Ind	lex of	Claims	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/693,276

PINARBASI, MUSTAFA

Examiner

Art Unit

Rodney G. McDonald

1753

1	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	Т	Date							Cla	im	Γ.				Date	;	_				CI	aim	Г			_ [	Date	•		_					
		16 / 16 L		Г	T	T	П																П			2							П		
Final Original	1			ı	1	ı	١						Final	Original							ı				Final	Original									il
[ 문 ] 문	֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	4	-	ı		1	1						证	₹,							- 1				匝	ř	ŀ						1	.	1 1
0		6	_			1	-	- 1																									Ш	╝	Ш
(1)	П			Г	Т	T								51												101	_		$oxed{oxed}$				Ш	╝	Ш
2	7	7		Г	Т	Т	T							52												102							Ц		Ш
3	T	$\Pi$		Г	Т	Τ	$\Box$					- 1		53										İ		103	L_	L					Ш	╝	Ш
4	T	П			T	Τ	I					. [		54												104							Ц		Ш
5	Т	П				Τ								55												105	匚	L		Ш			Ш		Ш
6	$oxed{oxed}$	П			L									56	L					$\Box$	_		Ш			106	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Щ		Ц	Ш	_	Ш
7	_	П		L	L			$\Box$						57	L						_		Ш			107	L	L	,				$\sqcup$		$\sqcup$
B		L				L	┙							58	_								Щ			108	L	<u> </u>	L_	_		_		_	Ш
(9,		Ц		L	_	┙	_	_						59	L		Ш						Ш	ľ		109	<u> </u>	L	_				$\sqcup$	_	Ш
10		П		L			1							60	L		Ш				_		Ш		<u> </u>	110	<u> </u>	L	Ш	Щ	_		Н		
11	Ц	Ц		L	1	┵	4	_	Ш				<b> </b>	61	<b> </b>	Щ	Щ	_	$\sqcup$	_	_		Щ		ļ.—	111	Ŀ		⊢	Щ	-	<u> </u>	$\vdash \dashv$		Ш
12		Ц		L	1	┸	$\perp$	_	Ш				ļ	62	_	Щ	Щ		$\sqcup$				Щ	l		112	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$	لـــا	$\vdash$
13		П	_	L	1	ļ	4	_	Ш	Ш			L	63	<b>—</b>	Ш	Щ	$\Box$	Ш	_	$\dashv$		Щ	l	<u> </u>	113	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	${oldsymbol{arphi}}$	,	Н
14		Ц	_	L	1	4	4	_	Щ	Ш	$\blacksquare$		<u> </u>	64	<u> </u>	Ш	Щ	$\blacksquare$	-	$\dashv$		-	Н		<u> </u>	114	<b>—</b>		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash \vdash$		Н
	4	Z		╙	1	4	4	_		Ш	Щ		<u> </u>	65	<b>—</b>	Ш	Щ	$\vdash$	$\vdash$		_		Н		<del>                                     </del>	115	-	$\vdash$	-	<b>-</b>	-	<del> </del>	${oldsymbol{arphi}}$	Щ	Н
16		_	_	┡	+	+	4	_	Ш	Ш	Ш		<b> </b>	66	-	<b></b> -	H	-	$\vdash$			-	Н		<u> </u>	116 117	⊢	⊢	-	-	-		┝╌┤	<del> </del>	Н
17		_	_	┞-	╀	4	4	4		Ш	-		<u> </u>	67	⊢	_			$\vdash$	$\dashv$	_	-	Н	-		118	⊢	-		-		$\vdash$	Н	$\dashv$	Н
18		_	_	┡	╀	4	4	-		Ш	Н			68 69	⊢	-	Н	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	-	Н			119	-	├	┝	$\vdash$	$\vdash$	H	┝╼┥	Н	$\vdash$
19		4	_	┡	╀	+	4	-	_	Щ			ļ	70	┡-	H	_		Н		$\dashv$		Н		<u> </u>	120	⊢	⊢	├-	-	$\vdash$		$\vdash$	Н	Н
20	4	_	_	⊢	+	+	+	$\dashv$		Н	$\overline{}$		<u>                                     </u>	71	-	Н			Н	$\dashv$	-	-	Н		<u> </u>	121	┝	┢	├─	-	-	Н	Н	$\vdash$	Н
21	4	4	_	┝	╀	+	+	_		ш	Н		<del> </del>	72	├	Н		Н	-		-		H			122	⊢	┢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	Н
		-	_	╀	╀	+	+		Н					73	⊢	Н	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	Н		<u> </u>	123	⊢	-	-	H	⊢		$\vdash$	Н	Н
23		-	_	┝	╀	┿	+	┥	Н	-	Н			74	┢	Н	-	-			-	_	Н		$\vdash$	124	⊢		┢	H	-	-	H	$\vdash$	Н
25	+	-	_	┝	╫	+	╅	┥	Н				<del>                                     </del>	75	╌	H		Н	$\vdash$		-		Н		$\vdash$	125	$\vdash$		Н	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
26		-	_	┝	╁	+	+	$\dashv$	Н	-	-		<del></del>	76	┢	Н		Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		Н		┝──	126	┢	-	┢		Н	$\vdash$	H	$\dashv$	Н
27		-		╁	┿	┿	+	-	Н	$\vdash$			<del> </del>	77	┢	Н	-	Н	Н	$\dashv$		-	Н			127	┢	┪	$\vdash$			_	$\vdash$	$\dashv$	Н
28		-	_	╁	╁	+	┪	ᅱ	Н		$\dashv$		<del> </del>	78	H	Н	-	Н	Н	$\neg$		$\vdash$				128	$\vdash$	1	┢		Н		П	$\neg$	Н
29		_		┢	+	╅	7		П		$\neg$		F-	79	Н	П	П	Н	Н		_	_	Н			129		Т	一				П	$\neg$	П
30			-	┢	╈	╅	7	$\dashv$		Н	$\neg$		┢	80	Н		-		П			_	Н		$\vdash$	130	Н	Г	Г	Г			П	$\neg$	М
31				╁╴	╈	╅	7	-			П		<b></b>	81	┢											131	Н			-			П		П
32		T		T	+	T	7	$\neg$				1		82	Г							$\Box$				132	Г	Г					П	$\neg$	П
33				T	1	+	7							83								_				·133	Г		Г				П		
34		┪	_	T	T	$\top$	7	┪	$\vdash$					84	Г		П	П		$\neg$	_		П	١.		134									
35		╗	_	Γ	T	T	7	$\neg$				Į		85												135									
36	5			Г	T	T	7	ヿ						86												136									
37	7				Τ	T	7							87												137									
38					Γ	J	J							88												138									
39					Γ	Ι	J							89												139									
40					I	Ι	I							90												140	L								
41				Г	Γ	Ι	Ι							91												141						Щ			
42				$\Box$	Γ	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$				-		92												142						Ц			Ш
43				Ĺ		$\int$	I					- [		93									Ш	.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	143	أسل	$\sqcup$	Ш	Ш	Щ		Ш	لـــ	Ш
44	_			匚	Ĺ	$\perp$								94	Ш					_	ᆚ		Ш		L	144	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	L	Щ	Ь,	Ц	لـــا	Ш
45				Ĺ	Ĺ	Ţ	_[	$\Box$			_			95	Щ	Ш			Ш	_	_				<u> </u>	145	$\vdash$	$\vdash$	Щ		Щ	Ш	Ш	إ	Щ
46				L	$\perp$	1	1				ᆚ			96	L.	Ш			Ш	_	!	Щ	Ш		ļ	146	L.	Ш	Щ	Щ			$\sqcup$		Щ
47		_		L	L	1	_	_			_			97	<b> </b>				$\Box$		$\dashv$		ш		<u> </u>	147	<u> </u>	<b> </b>	Н	L	L	<u> </u>	Н	$\dashv$	<b>—</b>
48		_	_	L	╀	1	4				_			98	<u> </u>	Ш	Ц	Ш	Ш	_	_		Ш		<b> </b>	148	Ш	<b> </b>	Ш	Щ	Ш	<u> </u>	$\dashv$	$\dashv$	Ш
49				L	╀	4	4	_			_			99	Щ	$\sqcup$			Щ	_	_		$\vdash \dashv$		<b> </b>	149	<u> </u>	-	Н	_	Щ	Щ	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
50	Ц	_	_	L	L	L	_		Щ			ı		100		Ш			Ш			Ш			L	150		ш	ш		Щ	ш	Ш	لـــ	لب